

**Der Preis des Kernöls.**

Wir lesen im „Grazer Volksblatt“: Wer jetzt Del aus Kürbiskernen kaufen will, muß für den Liter 8 Kronen zahlen, wenn er überhaupt Kernöl erhält. Vor einigen Monaten war in Graz noch um 4 Kronen genug Del zu haben. Woher kommt dieser Preissprung um 100%? Wie erinnerlich, ist Ende November die Beschlagnahme der Kürbiskerne angeordnet worden. Der Bauer bekommt für das Kilo Kerne 40 Heller. Zur Gewinnung von einem Liter Del sind  $2\frac{1}{2}$  Kilo Kerne im Werte von 1 Krone nötig. Die ausgepressten Kerne, den sogenannten Delfäse, kann der Bauer zurückkaufen und als Viehfutter verwenden. Das gewonnene Del wird an die Del- und Fettzentrale abgeliefert. Da die Delzentrale dem Bauer für  $2\frac{1}{2}$  Kilo Kerne bloß 1 Krone gibt und von ihm für die hievon verbleibende Preßhese 1 Krone verlangt, so kommt das merkwürdige Ergebnis zustande, daß der Bauer den Delfäse für teures Geld in der Hand hat und daß die Delzentrale das Kernöl umsonst bekommt. Für dieses so billig gewonnene Del müssen wir der Delzentrale acht Kronen zahlen! Noch vor wenigen Monaten wurden die Bauern wegen Preistreiberei bestraft, wenn sie für den Liter vier Kronen verlangten. Und jetzt muß der städtische Verbraucher das Doppelte zahlen!